



Юридический адрес: 620085, РФ, г. Екатеринбург, ул. Сухоложская, 8, офис 305, 2139000@bk.ru
www.1-steel.ru, ИНН 6679027363, КПП 667901001, ОГРН 1136679000644, ОКПО 25000981
 Р/с 40702810816540000984, к/с 30101810500000000674 Уральский банк ОАО "Сбербанк России"

**ТРУБЫ ДЛЯ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ
И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

12 апреля 2021 г.

Готовы отгрузить из наличия трубную продукцию по следующим ценам:

Сталь	Гост, ТУ	Диаметр	Мерность	На складе	Цена с НДС	Про-ва
Лист 15X5M	ГОСТ 7350-77	8,0x1	1220x5330	0,4 т.	250 000	МЗ "Красный Октябрь"
Лист 15X5M	ГОСТ 7350-77	10,0x0	1500x6000	9,5 т.	260 000	МЗ "Красный Октябрь"
Лист ст.20	ГОСТ 1050-88	16,0x1	1500x3550	0,7 т.	50 000	МЗ "Красный Октябрь"
20	ГОСТ 8732-78	18,0x2,5	3,76-4,05	0,6 т.	150 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	18,0x2,5	3,13-3,69 м.	0,5 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	18,0x3	5,75-6,2 м.	0,5 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	18,0x3	3,77-4,44 м.	0,0 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	18,0x4	3,92/4,07 м.	0,0 т.	500 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	сталь 15XM ТУ 14-3р-55-2001	19,0x2	3,62-5,65 м.	1,0 т.	500 000	ПНТЗ
Лист 15X5M	ГОСТ 7350-77	20,0x1	1360x3460	0,7 т.	250 000	МЗ "Красный Октябрь"
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	20,0x2	6,1 м.	0,1 т.	350 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	20,0x2	6,0	8,2 т.	350 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	20,0x2,5	6,01 м.	9,5 т.	350 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	20,0x2,5	4 м.	3,7 т.	350 000	СинТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	сталь 15XM ТУ 14-3р-55-2001	22,0x4	7,02 м.	1,2 т.	500 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	22,0x4	7 м.	1,0 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	22,0x5	6,85-9,11 м.	0,7 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	22,0x5	6,01 м.	1,3 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x1,5	3-4 м.	0,0 т.	500 000	СинТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2	5,38 м.д.	5,1 т.	400 000	ПНТЗ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2	3-7,7 м.	0,6 т.	400 000	СинТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2	5,9	1,5 т.	400 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2	5,98 м.	2,4 т.	400 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2	6,01 м.д.	0,7 т.	400 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2	6,06	0,8 т.	400 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2,5	2- 4 м.	1,1 т.	300 000	СинТЗ
Труба стальная г/к 30ХГСА	ГОСТ 8734-75	25,0x2,5	2,85- 5,97 м.	0,6 т.	90 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2,5	12,1 м.	1,2 т.	400 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x2,5	9 м.	1,5 т.	500 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	25,0x3	6- 8,7 м.	0,9 т.	400 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x5	6,86-7,38 м.	0,3 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	25,0x7	4,8-5,55 м.	2,2 т.	500 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3P-55-2001	28,0x4	3,1-10,1 м.	0,8 т.	210 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	28,0x5	5,56-7,25 м.	1,0 т.	500 000	ПНТЗ
Отводы бесшовные 10x17н13м2т	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	32,0x3	180 гр.	268 т.	2 100	
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	32,0x4	90 гр.	57 т.	1 500	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	32,0x5	8-9 м.	3,0 т.	500 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	32,0x6	7,4-7,48 м.	1,4 т.	300 000	СинТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	32,0x6	90 гр.	228 т.	2 100	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	32,0x7	3,92 - 5,55 м.	0,1 т.	390 000	ПНТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	32,0x7	90 гр.	300 т.	2 120	
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	32,0x7	90 гр.	2100 т.	2 200	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	34,0x4	4,7-5,73 м.	0,3 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	34,0x5,5	8,1-8,7 м.	2,9 т.	500 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	34,0x6	6,01 м.	2,5 т.	500 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	34,0x7	5,99	0,0 т.	400 000	

Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	сталь 15XM ТУ 14-3р-55-2001	38,0x4	6 м.	0,2 т.	400 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	38,0x4	3,7-4,25 м.	0,4 т.	350 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3Р-55-2001	38,0x6	5,73 м.	0,0 т.	200 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3р-55-2001	38,0x7	7,05 м.	0,0 т.	400 000	ПНТЗ
Лист 15X5M	ГОСТ 7350-77	40,0x11	920x2900	1,7 т.	250 000	МЗ "Красный Октябрь"
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	42,0x5	м/д 7 м.	0,1 т.	350 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	45,0x4	мд 9,68 м.	0,7 т.	400 000	ПНТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	45,0x5	45 гр.	1 т.	1 950	
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	45,0x5	90 гр.	53 т.	2 500	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	45,0x5	6-8 м.	0,2 т.	250 000	ПНТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	45,0x7	90 гр.	49 т.	2 500	
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	45,0x8	5,56 м.	0,0 т.	400 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3р-55-2001	48,0x3,2	6-9 м.	1,3 т.	300 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3р-55-2001	48,0x4,5	6-8 м.	1,5 т.	300 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	48,0x5	8,07-9,7 м.	0,2 т.	300 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	48,0x10	6,77-7,5	2,1 т.	500 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3р-55-2001	50,0x3,5	6,01 м.	18,1 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3р-55-2001	50,0x4	3,89-6,21 м.	0,1 т.	150 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3р-55-2001	51,0x5	7,66-8,19 м.	0,1 т.	150 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	57,0x4	8-9 м.	1,0 т.	205 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	57,0x5	7-11 м.	5,5 т.	200 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	57,0x5	6,01 м.	2,1 т.	210 000	ПНТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1462-003-50725464-2010	57,0x5	45 гр.	3 т.	500	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	57,0x6	2,7- 3,87 м.	0,7 т.	215 000	ВТЗ

Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	57,0x6	8-8,3 м.	0,2 т.	190 000	СинТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	57,0x6	7,62- 8,16 м.	2,6 т.	190 000	ПНТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1468-003-50725464-2010	57,0x6	90 гр.	14 т.	800	
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1462-003-50725464-2010	57,0x7	45 гр.	3 т.	700	
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	57,0x7	45 гр.	1 т.	2 600	
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 24.20.40-001-25011157-2017	57,0x7	90 гр.	50 т.	2 540	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	57,0x8	6,15-7,05 м.	0,6 т.	300 000	ПНТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1462-003-50725464-2010	57,0x10	90 гр.	2 т.	900	
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3P-55-2001	57,0x12	7,77-7,88 м.	1,6 т.	144 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	60,0x4	7 м.	0,8 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	60,0x5	7,1-8,64 м .	0,7 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	60,0x6	3 м.	3,8 т.	144 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	60,0x6	8,93-9,22 м.	1,1 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	60,0x6	3- 5,28 м.	3,6 т.	215 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	60,0x6	6-10 м.	3,2 т.	249 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	60,0x7	3,5-6 м.	1,4 т.	195 000	ВТЗ
Труба котельная ст.20 (АНАЛОГ ASTM A166/ ASME SA106)	ТУ 14-3P-55-2001	73,0x5	10,64- 11,2 м.	0,5 т.	120 000	ПНТЗ
Труба стальная г/к 30ХГСА	ГОСТ 8734-75	73,0x16	5,66 м.	0,1 т.	90 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	15X5M	76,0x6	6,6-7,25 м.	7,6 т.	250 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	76,0x7	12,15-12,26 м.	1,1 т.	250 000	ВТЗ
Труба бесшовная 1X2M1	ГОСТ 550-75	76,0x7	7- 8,3 м.	3,2 т.	190 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	76,0x7	5,3-11,8 м.	1,0 т.	250 000	ВТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1462-003-50725464-2010	76,0x7	90 гр.	7 т.	1 250	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	76,0x7	6,4- 6,96 м.	0,6 т.	250 000	ВТЗ

Труба бесшовная 1X2M1	ГОСТ 550-75	76,0x9	6,54-7,56 м.	0,9 т.	190 000	ВТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3P-55-2001	76,0x11	5,99/6,46 м.	0,2 т.	160 000	ПНТЗ
Труба бесшовная 1X2M1	ГОСТ 550-75	76,0x11	6,45 м.	0,1 т.	144 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	76,0x18	5-9 м.	3,2 т.	190 000	СинТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	80,0x16	4-6 м.	4,3 т.	160 000	СинТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	83,0x7	7-8 м.	2,2 т.	170 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x5	8,06- 8,16м.	0,1 т.	170 000	ВТЗ
Труба стальная 13X9M (ASTM A335 P9)	ТУ 14-3-457-76	89,0x5,5	9,8 м.	2,2 т.	190 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x6	9,9-10,07 м.	0,9 т.	190 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	89,0x6	6,69- 7,49 м.	3,6 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x6	2,3-3,18 м.	0,7 т.	200 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x7	2,81- 4 м.	1,0 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x7	0,5-1,9 м.	0,4 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x8	6,5-8м.	1,8 т.	190 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x8	0,63-0,86 м.	0,2 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x8	2,55-4,0 м.	0,5 т.	195 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x9	7,5 м.	1,8 т.	195 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x10	3- 4,12 м.	0,6 т.	195 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	89,0x10	2,9/2,9 м.	0,3 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x11	2,9- 5,57 м.	1,9 т.	195 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	89,0x17	4-5 м.	1,1 т.	205 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	95,0x16	5-8 м.	1,3 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	95,0x20	5 м.	3,0 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x6	10,98 м.	0,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x8	12,1 м.	6,6 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x8	5,1- 11 м.	0,9 т.	170 000	ВТЗ

Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	102,0x8	4,78 м.	0,1 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x10	4-11 м.	2,6 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x10	12,1 м.	52,4 т.	190 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x11	9,15 м.	2,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x12	3,17- 8,89 м.	2,9 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x14	8-9 м.	2,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	102,0x16	8-11 м.	1,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	108,0x5	8,01/8,01 м.	0,3 т.	190 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x5	6-10 м.	1,1 т.	250 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	108,0x5,5	6,7-7,4 м.	5,1 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	108,0x6	6,5-7 м.	2,0 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x6	3,47- 4,56 м.	0,8 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x6	6,8-7,64 м.	0,3 т.	250 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	108,0x6	8,18- 8,46 м.	4,5 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	108,0x7	5,8-6,1 м.	3,5 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x8	9,08 м.	0,2 т.	195 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x8	6-8 м.	3,1 т.	215 000	ВТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1468-003-50725464-2010	108,0x8	90 гр.	1 т.	1 900	
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	108,0x9	7-7,2 м.	3,0 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x9	5,97 м.	0,1 т.	190 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x10	9,7 м.	0,5 т.	190 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x11	7,44- 8,2 м.	3,2 т.	195 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	108,0x11	3-3,6 м.	1,3 т.	190 000	ПНТЗ
Труба стальная 13X9M (ASTM A335 P9)	ТУ 14-3-457-76	108,0x13	3,54- 4,57 м.	0,5 т.	190 000	КИТАЙ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	108,0x15	5 м.	1,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	114,0x6	9,15 м.	0,1 т.	170 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	114,0x6	7,06 м.	0,1 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	сталь 15XM ТУ 14-3p-55-2001	114,0x7	7,81/8,14 м.	0,3 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	114,0x7	9,2-9,4 м.	7,5 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	114,0x8	9,15- 9,58 м.	2,2 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	114,0x8	9,25-9,28 м.	0,6 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	114,0x8	0,8 м.	0,0 т.	170 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	114,0x8	7,1	0,1 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	114,0x9	5,7-6,2 м.	6,2 т.	200 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	114,0x10	5,51-6,93 м.	1,9 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	114,0x10	12,1 м.	20 т.	190 000	ПНТЗ
20	ГОСТ 8732-78	114,0x11	9,96 м.	0,3 т.	80 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	114,0x17	4,97-5,82 м.	1,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	114,0x18	6,32- 6,96 м.	1,2 т.	170 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	114,0x18	7,08 м.	0,3 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	114,0x18	4,88-6,28 м.	0,8 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	121,0x15	7,85 м.	0,3 т.	190 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	121,0x16	6-9 м.	3,0 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	121,0x18	6-9 м.	2,8 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x6	1,78; 1,79; 1,77; 1,79; 1,77 м.	0,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x7	12,1 м.	0,9 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	сталь 15X5M ГОСТ 550-75	127,0x8	11,5-12,1 м.	5,1 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	сталь 15X5M ГОСТ 550-75	127,0x8	6-10 м.	4,2 т.	205 000	ВТЗ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x10	12,1-12,3 м.	16,9 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x10	9,42- 11 м.	0,9 т.	180 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x10	5,71- 11,9 м.	9,4 т.	205 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	127,0x10	12,1 м.	20 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x10	1,18/ 2,52/ 3,17 м.	0,2 т.	180 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x10	9,1 м.	5 т.	210 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	127,0x11	11,5 м.	0,7 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x12	6,5-8 м.	6,9 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x14	6,7-11,5 м.	2,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	127,0x18	4,8-4,93 м.	0,7 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	133,0x8	5,99-6,55 м.	7,1 т.	195 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	133,0x10	6,84 - 8,85 м.	2,9 т.	190 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	133,0x14	4,07/3,84 м.	0,3 т.	200 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3p-55-2001	133,0x17	1,9/2,2/2,8/2,4	0,4 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3p-55-2001	140,0x6	7- 9 м.	1,5 т.	180 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	140,0x6,5	8- 10 м.	9,0 т.	170 000	ВТЗ
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3p-55-2001	140,0x8	8- 10 м.	3,2 т.	180 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	140,0x9	8-8,5 м.	1,1 т.	195 000	ВТЗ
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3p-55-2001	140,0x9	8- 10 м.	0,7 т.	180 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	140,0x10	6,1-9,51 м.	1,9 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	141,0x6	11,13- 12 м.	1,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	141,0x7	8,05 м.	0,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	141,0x8	9,1-10,2 м.	6,0 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x6	9,48/ 9,27/ 9,47/ 9,37/ 4,53 м.	0,9 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x8	6-7,2 м.	6,9 т.	170 000	ВТЗ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x8	4,01- 5,5 м.	3,5 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x8	12,1 м.	3,5 т.	250 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x8	11,56-11,98 м.	6,9 т.	180 000	BT3
Труба крекинговая 12X8ВФ	ГОСТ 550-75	152,0x8	12,1 м.	5,2 т.	350 000	ПНТ3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x8	2,16-2,2 м.	0,4 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x10	12,1 м.	7,5 т.	215 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x10	6-11 м.	6,5 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x12	12,1 м.	2,0 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	152,0x12	6,59- 7 м.	4,3 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x6	5,3- 11,3 м.	5,4 т.	195 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x6	2,91 м.	0,1 т.	200 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x6	1,43-1,61 м.	0,0 т.	190 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x7	9,02-9,61 м.	2,5 т.	195 000	ПНТ3
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3р-55-2001	159,0x7	7,05 м.	0,2 т.	144 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x8	1,6 м.	0,1 т.	170 000	ПНТ3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x8	3,4 м.	0,1 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x8	8-10 м.	14 т.	220 000	BT3
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1462-003-50725464-2010	159,0x8	90 гр.	6 т.	5 000	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x8	4,29-4,79 м.	1,7 т.	195 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x8	12,2 м.	1,5 т.	215 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x9	9-10,6 м.	14,2 т.	220 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x10	2,06- 2,12м.	1,2 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x10	6-9 м.	8,1 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x10	1,5-3,06 м.	0,9 т.	170 000	BT3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x10	2,85-2,89 м.	1,6 т.	170 000	BT3
20	8732	159,0x10	3,67 м.	0,1 т.	60 000	ПНТ3
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x10	12,1	8,0 т.	215 000	BT3

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x10	3,31-3,92 м.	4,1 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x10	11,1 м.	0,4 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x11	6,4-10 м.	5,2 т.	170 000	ВТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1468-003-50725464-2010	159,0x11	180 гр.	13 т.	0	НПП "ФОРТ"
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x12	5,02-10 м.	6,6 т.	250 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x12	2,18	0,1 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x12	12,25 м.	1,6 т.	250 000	ВТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1468-003-50725464-2010	159,0x13	90 гр.	3 т.	0	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x13	4,08/5,65 м.	0,5 т.	190 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	159,0x13	12,17 м.	0,5 т.	250 000	ВТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3P-55-2001	159,0x18	9,5 м.	0,6 т.	160 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3P-55-2001	159,0x19	2,5/3 м.	0,4 т.	144 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3p-55-2001	159,0x20	1,52- 2,24 м.	1,4 т.	144 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	168,0x6	4,04; 4,05; 4,03; 4,04; 4,05 м.	0,5 т.	160 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	168,0x7	3,46 м.	0,1 т.	160 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	168,0x8	4,18 м.	0,1 т.	170 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	168,0x8	9,92-10 м.	1,0 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	168,0x9	8,91-11,2 м.	5,0 т.	205 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	168,0x10	9,91-10,5 м.	4,1 т.	195 000	ВТЗ
Труба котельная 12X2M (ASTM A335 P22)	ТУ 14-159-297-2006	168,0x11	4,6-5,88 м.	0,7 т.	170 000	
Труба крекинговая 15X5M-У	ГОСТ 550-75	168,0x11	8,0-10,62 м.	4,0 т.	215 000	ВТЗ
Труба котельная ст. 10X9MФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3P-55-2001	168,0x12	11,3/11,55 м.	1,1 т.	190 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	168,0x14	4,39-4,86 м.	0,5 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	168,0x14	6,91/9,47 м.	0,9 т.	215 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	168,0x18	10,95/11,34 м.	1,5 т.	190 000	ПНТЗ

Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	168,0x18	4,7 м.	0,3 т.	190 000	КИТАЙ
Труба котельная 12Х1МФ	ТУ 14-3Р-55-2001	168,0x18	5-8 м.	2,2 т.	160 000	ПНТЗ
Труба котельная 12Х1МФ	сталь 12Х1МФ ТУ 14-3р-55-2001	168,0x20	4,95 м.	0,4 т.	144 000	ВТЗ
Труба котельная 12Х2М (ASTM A335 P22)	ТУ 14-159-297-2006	168,0x22	6,5-8 м.	3,1 т.	195 000	КИТАЙ
Труба котельная 12Х1МФ	ТУ 14-3Р-55-2001	168,0x22	6-10 м.	1,3 т.	144 000	ПНТЗ
Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	168,0x22	8,15 м.	0,7 т.	190 000	КИТАЙ
Труба котельная 12Х1МФ	ТУ 14-3Р-55-2001	168,0x26	4,0/4,0/6,76	1,4 т.	144 000	ПНТЗ
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	сталь 15ХМ ТУ 14-3р-55-2001	180,0x12	11,05-11,4 м.	1,6 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	180,0x16	6,52 м.	0,4 т.	190 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	194,0x16	4-6 м.	1,4 т.	215 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М-У	ГОСТ 550-75	210,0x32	3,95-4,55 м.	2,9 т.	250 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x7	1,2 / 2,54 м.	0,1 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x7	2,01-5,39 м.	1,4 т.	190 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x8	6,4-11,62 м.	1,2 т.	205 000	ВТЗ
20	ГОСТ 8732-78	219,0x8	3,11 м.	0,1 т.	60 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x8	3,08 м.	0,1 т.	200 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x8	2,76- 2,81 м.	3,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	219,0x8	7,3- 7,66 м.	1,0 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	219,0x8	5,24 м.	0,2 т.	190 000	ПНТЗ
Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3р-55-2001	219,0x9	0,65 м.	0,0 т.	190 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x9	6,42-7,82 м.	1,1 т.	180 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x10	12,1/ 12,2 м.	1,2 т.	250 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x10	4,06- 8,2 м.	6,5 т.	195 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	219,0x10	2,96/ 3,46 м.	0,3 т.	170 000	ВТЗ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x10	1,76/ 1,66 м.	0,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x10	11,17-11,97	4,8 т.	195 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x10	2,03 м.	0,1 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x10	1,68/ 2,16/ 2,5 м.	0,3 т.	170 000	ВТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1462-003-50725464-2010	219,0x10	90 гр.	4 т.	8 000	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x10	9,16-10,93	6,9 т.	195 000	ВТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1468-020-97936406-08	219,0x10	90 гр.	10 т.	9 500	НПП "ФОРТ"
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x11	2,8/ 2,82/ 2,95	0,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x12	9,41-11,18 м.	1,8 т.	215 000	ВТЗ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1462-003-50725464-2010	219,0x12	90 гр.	8 т.	9 000	
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1468-003-50725464-2010	219,0x12	90 гр.	2 т.	0	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x14	2,85 м.	0,2 т.	190 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	219,0x14	6,3-6,9 м.	5,6 т.	190 000	ПНТЗ 2016г.п.
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x14	5,44 м.	0,4 т.	215 000	ВТЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	219,0x14	5-9 м.	5,2 т.	249 000	ПНТЗ
Труба котельная 12X2M (ASTM A335 P22)	ТУ 14-159-297-2006	219,0x15	4-6 м.	0,8 т.	150 000	ПНТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x16	7,33-8,21 м.	15,1 т.	205 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x16	3 м.	0,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба котельная ст. 10X9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3P-55-2001	219,0x16	3,1 м.	0,3 т.	190 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x16	2,14 м.	0,2 т.	195 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x18	4,2-10,7 м.	28,8 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	219,0x18	10,5-11 м.	26,9 т.	250 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x18	1,65/ 3,17 м.	0,4 т.	160 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	219,0x18	12,1 м.	26 т.	250 000	КИТАЙ
Труба стальная 13X9M (ASTM A335 P9)	ТУ 14-3-457-76	219,0x18	9,02 / 9,02 м.	1,6 т.	190 000	КИТАЙ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x18	1,85- 2,19 м.	1,6 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x18	0,83- 1,0 м.	2,0 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x18	8-11,5 м.	20,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x18	12,09 м.	1,1 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x20	4,38- 10,1 м.	3,2 т.	170 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x20	1,87- 1,92	1,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба котельная 12X2M (ASTM A335 P22)	ТУ 14-159-297-2006	219,0x20	6 м.	0,6 т.	150 000	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	219,0x20	2,35/3,0 м.	0,5 т.	170 000	ВТЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3P-55-2001	219,0x28	5 м.	0,7 т.	144 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3P-55-2001	219,0x34	2,22 м.	0,3 т.	144 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	245,0x14	8,5-11 м.	3,2 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	273,0x7	8,8-9,1 м.	1,8 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	273,0x9	6,94 м.	0,4 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	273,0x10	10,38 м.	0,7 т.	320 000	НикТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	273,0x10	3,4/3,16	0,4 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	273,0x10	4 м.	0,4 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	273,0x10	2,77/ 2,1 м.	0,3 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	273,0x10	6,28 м.	0,4 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3p-55-2001	273,0x11	11,8/10,85/11,18	2,8 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	273,0x11	9,8-10,3 м.	3,9 т.	390 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	273,0x12	2,15 м.	0,2 т.	390 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	273,0x12	2,22 м.	0,3 т.	390 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3P-55-2001	273,0x12	4,26 м.	0,3 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	273,0x12	8,78 м.	0,7 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3p-55-2001	273,0x14	10,98 м.	1,0 т.	350 000	ЧТПЗ

Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	273,0x14	7 м.	0,7 т.	390 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	273,0x14	1,45 м.	0,1 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	273,0x15	6,22/9,25 м.	1,5 т.	350 000	ЧТПЗ
Отводы бесшовные 15Х5М	ТУ 1462-003-50725464-2010	273,0x16	90 гр.	5 т.	35 000	
Труба котельная 12Х1МФ	ТУ 14-3Р-55-2001	273,0x16	3,56 м.	0,3 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12Х1МФ	сталь 12Х1МФ ТУ 14-3р-55-2001	273,0x18	5,18 м.	0,6 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ТУ 14-3Р-62-2002	273,0x20	8,16-11,23 м.	6,2 т.	320 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	273,0x20	8,5 м.	1,1 т.	320 000	НикТЗ
Труба котельная 12Х1МФ	сталь 12Х1МФ ТУ 14-3р-55-2001	273,0x20	4,43-6 м.	5,3 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	273,0x20	3,1/3,1 м.	0,6 т.	190 000	КИТАЙ
Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	273,0x20	5-8 м.	1,8 т.	190 000	КИТАЙ
Труба котельная 12Х1МФ	сталь 12Х1МФ ТУ 14-3р-55-2001	273,0x22	4,45-6 м.	6,7 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	273,0x28	6,94 м.	1,2 т.	190 000	КИТАЙ
Труба котельная 12Х1МФ	ТУ 14-3Р-55-2001	273,0x32	5,53 м.	1,1 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12Х1МФ	ТУ 14-3Р-55-2001	273,0x38	1,17 м.	0,3 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	323,8x33,3	6,52 м.	1,5 т.	390 000	ФРАНЦИЯ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	325,0x6	4,32 м.	0,2 т.	350 000	НикТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	325,0x7	4,40 м.	0,2 т.	350 000	НикТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	325,0x8	7,08-7,18 м.	1,5 т.	390 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	325,0x8	6,17 м.	0,4 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	325,0x10	5,26-9,22 м.	3,5 т.	320 000	НикТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	325,0x10	3,23; 3,24; 3,30; 3; 5,6	1,4 т.	320 000	НикТЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	325,0x10	3,22 м.	0,3 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	325,0x10	1,91 м.	0,1 т.	350 000	НикТЗ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x10	1,51 м.	0,1 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x10	2,3 / 3,76	0,4 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x10	0,96 м.	0,1 т.	350 000	INTERPIPE
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x12	4,4-10,43 м.	3,9 т.	320 000	INTERPIPE
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x12	2,83 м.	0,3 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	325,0x12	2,78 м.	0,3 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	325,0x12	9,3- 10,5	3,9 т.	350 000	КИТАЙ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1462-003-50725464-2010	325,0x12	90 гр.	16 т.	55 000	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x12	2,66 м.	0,2 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3p-62-2002	325,0x12	3,5-8,4 м.	10,6 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x12	1,14 м.	0,1 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	325,0x12	11,32- 11,7 м.	3,8 т.	350 000	СHELPIPE
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x12	10,8 м.	1,1 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x12	3,67 м.	0,4 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	325,0x13	6,12/6,7 м.	1,3 т.	350 000	СHELPIPE
Труба котельная ст. 10X9MФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3P-55-2001	325,0x13	4-5,1 м.	2,5 т.	390 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x14	2,15 / 3,25 м.	0,6 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x14	3,05 / 4 м.	0,8 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x14	6,3-10,08 м.	8,5 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	325,0x14	1,5 м.	0,2 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	325,0x14	11,1- 11,9 м.	3,6 т.	350 000	СHELPIPE
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x14	6-9 м.	5,3 т.	290 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x16	3,62 м.	0,5 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
20	ГОСТ 8732-78	325,0x16	3,79 м.	0,5 т.	70 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	325,0x16	6,58/11,61 м.	2,2 т.	350 000	ЧТПЗ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x16	2,16 м.	0,3 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x16	6-7 м.	5,2 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x18	1,74 м.	0,2 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x18	9,94 м.	6,5 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x18	1,96/1,82 м.	0,5 т.	350 000	НикТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	325,0x18	2,05 м.	0,3 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3р-55-2001	325,0x18	2,82/7,39 м.	1,6 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3р-55-2001	325,0x20	4,23 м.	0,8 т.	195 000	ВТЗ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	325,0x20	9,1- 10,11	6,2 т.	350 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	325,0x22	6,09 м.	1,0 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3р-55-2001	325,0x24	4,24-6 м.	2,9 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12X2M (ASTM A335 P22)	ТУ 14-159-297-2006	325,0x25	4-9 м.	2,6 т.	200 000	
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3р-55-2001	325,0x30	3,48 м.	0,8 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная ст. 10X9MФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	325,0x30	3,95 м.	0,8 т.	390 000	КИТАЙ
Труба котельная 15X1M1Ф	ТУ 14-3Р-55-2001	325,0x40	1,14/1,29/1,29	1,1 т.	190 000	СHELPIPE
Труба котельная 12X1MФ	ТУ 14-3Р-55-2001	325,0x46	4,6 м.	1,5 т.	250 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	351,0x34	3,29 м.	0,9 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	355,0x30	3,23 м.	0,8 т.	390 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	355,0x32	4-6 м.	1,2 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба стальная 13X9M (ASTM A335 P9)	ТУ 14-3-457-76	355,0x32	6,81 м.	1,7 т.	390 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x9	6,01 м.	2,1 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x10	6 м.	1,0 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x10	8,5-10,5	5,2 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x12	10,52 м.	1,2 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3Р-62-2002	377,0x12	5,8-7,2 м.	4,6 т.	350 000	ЧТПЗ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x12	9,2-10,6 м.	5,9 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ-14-3P-55-2001	377,0x13	11,93	1,3 т.	350 000	
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x14	3,23 м.	0,2 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ту 14-3p-55-2001	377,0x14	5-8 м.	2,1 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x14	3,27 м.	0,5 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x14	1,95/2,05/3,27/3,72	1,5 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	КРЕКИНГОВАЯ ГОСТ 550-75	377,0x14	5,98-8,67 м.	7,0 т.	290 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x14	4,99 м.	0,7 т.	260 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	377,0x16	1,96 м.	0,3 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	377,0x16	5,44 м.	0,8 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	377,0x16	0,64-0,97 м.	0,5 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3p-62-2002	377,0x16	6-8 м.	11,0 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	крекинговая ГОСТ 550-75	377,0x16	6-11 м.	10,5 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x18	5,8-8 м.	5,3 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3p-55-2001	377,0x20	2 м.	0,3 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x20	5,6-7,8 м.	4,2 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 12X1MФ	сталь 12X1MФ ТУ 14-3p-55-2001	377,0x20	6,61 м.	1,3 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	377,0x22	4,24 м.	0,8 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x22	1,16 м.	0,2 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3p-55-2001	377,0x22	6-10 м.	6,0 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x22	4,62 м.	0,9 т.	320 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	377,0x26	3,07/1,12 м.	1,0 т.	390 000	INTERPIPE
Труба котельная 15X1M1Ф	ТУ 14-3P-55-2001	377,0x48	0,7 м.	0,3 т.	215 000	ЧТПЗ
Труба стальная 13X9M (ASTM A335 P9)	ТУ 14-3-457-76	406,4x16,6	10,02/2,01 м.	2,1 т.	390 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	406,4x26	5,07 м.	1,3 т.	350 000	ЧТПЗ

Труба котельная 12X2М (ASTM A335 P22)	ТУ 14-159-297-2006	406,4x27	3-6 м.	3,4 т.	200 000	
Труба котельная 12X2М (ASTM A335 P22)	ТУ 14-159-297-2006	406,4x32	3-6 м.	5,4 т.	200 000	
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	406,4x40	2,3 м.	0,9 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	406,4x40	4-6 м.	4,6 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба котельная ст. 10Х9МФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3Р-55-2001	406,4x40	7,12/8,05 м.	5,7 т.	390 000	КИТАЙ
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	406,4x42	4,81 м.	1,8 т.	350 000	ЧТПЗ
Круг 15Х5М,	ГОСТ 8479-70	410,0x1	800 мм.	0,9 т.	190 000	
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	426,0x10	11,2-11,6 м.	5,1 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	426,0x10	7,1 м.	0,8 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	426,0x12	1,25-1,43 м.	0,6 т.	390 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	426,0x12	8,53/8,54/11,8	3,9 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	426,0x12	3,26 м.	0,4 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Отводы бесшовные 15Х5М	ТУ 1462-003-50725464-2010	426,0x12	90 гр.	9 т.	90 000	
Труба крекинговая 15Х5М	ASTM A335 P5	426,0x12	2,69 м.	0,3 т.	350 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	426,0x12	0,75/0,76 м.	0,2 т.	390 000	ИНТЕРПАЙП
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	426,0x14	9,23- 9,39 м.	3,0 т.	350 000	СНЕЛPIPE
Труба крекинговая 15Х5М	ТУ 14-3Р-62-2002	426,0x16	8,65 м.	1,5 т.	320 000	ЧТПЗ
Труба котельная 12Х1МФ	ТУ 14-3р-55-2001	426,0x16	5,93 м.	1,0 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15ХМ (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3Р-55-2001	426,0x16	9,13-9,3 м.	3,0 т.	350 000	СНЕЛPIPE
Труба котельная 12Х1МФ	сталь 12Х1МФ ТУ 14-3р-55-2001	426,0x18	2,3 м.	0,4 т.	195 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ТУ 14-3Р-62-2002	426,0x18	8,83- 9,78	15,1 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ТУ 14-3Р-62-2002	426,0x19	3,91 м.	0,8 т.	320 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	426,0x20	9,9 м.	15,9 т.	350 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15Х5М	ГОСТ 550-75	426,0x20	3,46/8,27 м.	2,4 т.	350 000	ЧТПЗ

Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	426,0x22	6,94/9,43 м.	4,0 т.	400 000	ИНТЕРПАЙП
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	426,0x24	7,01 м.	1,7 т.	400 000	ЧТПЗ
Труба стальная г/к 09Г2С	ГОСТ 8732-78	426,0x25	3,58 м.	0,9 т.	80 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	426,0x25	7-10 м.	3,2 т.	500 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	426,0x32	7,67	2,4 т.	590 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	426,0x38	8,6/6,68 м.	5,6 т.	350 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	435,0x85	4-5 м.	6,2 т.	490 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	457,0x12,7	6,62/11,03	2,5 т.	390 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	457,0x17,5	8-10 м.	2,8 т.	490 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	457,0x38	3,57 м.	1,5 т.	390 000	Чехия
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	457,0x40	2,01 м.	0,9 т.	390 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	508,0x13	4,05 м.	0,7 т.	450 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	508,0x14	2,59 м.	0,5 т.	450 000	КИТАЙ
Труба котельная ст. 10X9MФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3P-55-2001	508,0x32	4-8 м.	11,2 т.	390 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	508,0x45	3,95 м.	2,0 т.	590 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	508,0x45	2,49 м.	1,3 т.	590 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	530,0x12	7,47-9,08 м.	17,2 т.	0	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	530,0x12	7,5-11,5 м.	12,6 т.	590 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 1333-183-00220302-2013	530,0x25	2,58- 3,1 м.	15,3 т.	590 000	ЧЛМЗ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	530,0x25	3-6 м.	10,5 т.	590 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	530,0x25	м.д. 3,1 м.	6,4 т.	590 000	ЧТПЗ
Труба котельная ст. 10X9MФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3P-55-2001	530,0x25	5-5,1 м.	3,6 т.	390 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	530,0x28	6,7 м.	2,5 т.	700 000	ИНТЕРПАЙП

Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	550,0x20	4 м.	1,1 т.	590 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	550,0x25	2,28/3,68 м.	2,1 т.	590 000	ЧТПЗ
Труба крекинговая 15X5M	ТУ 14-3P-62-2002	550,0x25	3,2 м.	1,2 т.	590 000	ЧТПЗ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	609,6x14	6,8 м.	1,4 т.	590 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M (ASTM A691 5CR-22)	ASTM A691	609,6x14,3	6,1 м.	6,5 т.	490 000	Tenaris
Труба котельная ст. 10X9MФБ (ASTM A335- P91)	ТУ 14-3P-55-2001	610,0x12,7	10,72 м.	2,1 т.	390 000	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	610,0x14	12,45 м.	2,6 т.	590 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	610,0x14,3	5,5-6,5 м.	7,5 т.	490 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	610,0x33,3	6,05/9 м.	7,7 т.	590 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	630,0x10	6/7 м.	2,1 т.	450 000	КИТАЙ
Отводы бесшовные 15X5M	ТУ 1468-020-91393666-2013	630,0x12	90 гр.	4 т.	160 000	
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	630,0x16	3,22 м.	0,8 т.	580 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	630,0x16	5,22 м.	1,4 т.	580 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	630,0x16	5,2/5,04 м.	2,6 т.	580 000	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ASTM A335 P5	720,0x10	6-7 м.	3,5 т.	0	КИТАЙ
Труба крекинговая 15X5M	ГОСТ 550-75	720,0x12	6,42 м.	1,5 т.	0	КИТАЙ
Труба котельная 15XM (АНАЛОГ ASTM A-335 P11)	ТУ 14-3P-55-2001	765,0x13	9 м.	4,3 т.	590 000	
20Л	ГОСТ 8479-70	820,0x440	360 мм.	1,0 т.	85 000	



В прайс-листе указан не полный ассортимент продукции

Отгрузка товара производится со склада по адресу: г. Берёзовский, Западная промзона, 12 "ВОСТОК"

P.S. Компания ООО "Первая Стальная Урала" готова оказать транспортно-экспедиционные услуги по доставке трубы до склада заказчика. Условия доставки оговаривается с заказчиком индивидуально.

При заказе от 10 тн. доставка осуществляется БЕСПЛАТНО (до 1500 км)

Действует гибкая система бонусов и скидок, возможна отсрочка платежа(только для постоянных клиентов), а также многие другие преимущества!!!

Имеем возможность поставки металлопродукции под заказ (круг ст.15X5M, лист 15X5M, поковки, запорной арматуры) при условии заключения договора и предварительной оплаты. Срок поставки от 10 до 90 дней.

Прайс-лист не является публичной офертой, и показывает ориентировочные цены.

1-STEEL.RU